

**государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Ивановская государственная медицинская академия»
Министерства здравоохранения Российской Федерации**

**ПРОГРАММА ПРАКТИКИ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПОСЛЕВУЗОВСКОГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ В ИНТЕРНАТУРЕ**

по специальности «инфекционные болезни»

Цель обучения: формирование умений и навыков, необходимых для самостоятельной работы врача - специалиста.

Трудоемкость: 45/1620 (ЗЕ/акад. час).

Самостоятельная работа: 15/540 (ЗЕ/акад. час).

индекс	Наименование раздела учебной дисциплины (модуля)	Виды деятельности	Всего часов	Из них на СР	Форма контроля
1	2	3	4	5	6
ОД.И.00	Обязательные дисциплины		1350	450	
ОД.И.01	Специальные дисциплины		810	270	
ОД.И.01.01	Общие вопросы инфектологии и эпидемиологии	Знакомство с устройством инфекционной больницы, санитарно-эпидемиологический режим больницы, организация помощи инфекционному больному и основные принципы здравоохранения знакомство с документацией, заполнение документации (журналы, экстренные извещения), показания к госпитализации инфекционных больных, работа приемного и других отделений инфекционной больницы, сбор анамнеза, в том числе эпидемиологического, у инфекционного больного, определение наличия признаков инфекционного заболевания, основные принципы терапии инфекционных больных	36	12	Зачет
ОД.И.01.02	Бактериозы	Курация больных в различных отделениях: кишечном, изоляционном, диагностическом, приемном Клиническое обследование пациента: сбор анамнеза, эпидемического анамнеза, осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация, определение признаков инфекционного заболевания, показаний к госпитализации, наличия неотложных состояний Написание истории болезни, заполнение документации (журналов, экстренных извещений, листов нетрудоспособности) Постановка предварительного диагноза и составление плана обследования Оценка результатов исследований: ОАК, ОАМ, копрограммы, бактериологического исследования кала, рентгенограммы легких, брюшной полости, ЭКГ, биохимического исследования крови, люмбальной пункции, ФЭГДС, ректороманоскопии, серологических и иммунологических методов исследования, УЗИ внутренних органов, постановка и оценка кожно-аллергических проб Подготовка пациента к УЗИ, ФЭГДС,	270	90	Зачет

		<p>ректороманоскопии, выполнение очистительной клизмы</p> <p>Венепункция, забор крови для серологических и иммунологических исследований</p> <p>Забор материала для бактериологического исследования,</p> <p>Забор мазков из зева, ротоглотки</p> <p>Ректороманоскопия под контролем преподавателя.</p> <p>Назначение этиотропной, серотерапии, дезинтоксикационной терапии, регидратационной терапии</p> <p>Составление плана работы, взаимодействие с другими специалистами и службами (социальная служба, страховая компания, ассоциация врачей и т.д.),</p>			
ОД.И .01.03	Вирусные инфекции	<p>Курация больных в различных отделениях: кишечном, гепатитном, изоляционном, диагностическом, приемном</p> <p>Клиническое обследование пациента: сбор анамнеза, эпидемического анамнеза, осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация, определение признаков инфекционного заболевания, показаний к госпитализации, наличия неотложных состояний</p> <p>Написание истории болезни, заполнение документации (журналов, экстренных извещений, листов нетрудоспособности)</p> <p>Постановка предварительного диагноза и назначение плана обследования</p> <p>Оценка результатов исследований: ОАК, ОАМ, копрограммы, бактериологического исследования кала, рентгенограммы легких, брюшной полости, ЭКГ, биохимического исследования крови, люмбальной пункции, ФЭГДС, ректороманоскопии, серологических и иммунологических методов исследования, УЗИ внутренних органов, постановка и оценка кожно-аллергических проб</p> <p>Подготовка пациента к УЗИ, ФЭГДС, ректороманоскопии, выполнение очистительной клизмы</p> <p>Венепункция, забор крови для серологических и иммунологических исследований</p> <p>Забор материала для бактериологического исследования,</p> <p>Забор мазков из зева, ротоглотки</p> <p>Ректороманоскопия под контролем преподавателя,</p> <p>Назначение этиотропной, серотерапии, дезинтоксикационной терапии, регидратационной терапии</p>	207	69	Зачет

		Составление плана работы, взаимодействие с другими специалистами и службами (социальная служба, страховая компания, ассоциация врачей и т.д.), Определение критериев выписки из стационара, постановка на диспансерное наблюдение			
ОД.И .01.04	Риккетсиозы. Коксииеллезы.	<p>Курация больных в различных отделениях: кишечном, гепатитном, изоляционном, диагностическом, приемном</p> <p>Клиническое обследование пациента: сбор анамнеза, эпидемического анамнеза, осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация, определение признаков инфекционного заболевания, показаний к госпитализации, наличия неотложных состояний</p> <p>Написание истории болезни, заполнение документации (журналов, экстренных извещений, листов нетрудоспособности)</p> <p>Постановка предварительного диагноза и назначение плана обследования</p> <p>Оценка результатов исследований: ОАК, ОАМ, копрограммы, бактериологического исследования кала, рентгенограммы легких, брюшной полости, ЭКГ, биохимического исследования крови, люмбальной пункции, ФЭГДС, ректороманоскопии, серологических и иммунологических методов исследования, УЗИ внутренних органов, постановка и оценка кожно-аллергических проб</p> <p>Подготовка пациента к УЗИ, ФЭГДС, ректороманоскопии, выполнение очистительной клизмы</p> <p>Венепункция, забор крови для серологических и иммунологических исследований</p> <p>Забор материала для бактериологического исследования, Забор мазков из зева, ротоглотки</p> <p>Ректороманоскопия под контролем преподавателя,</p> <p>Назначение этиотропной, серотерапии, дезинтоксикационной терапии, регидратационной терапии</p> <p>Составление плана работы, взаимодействие с другими специалистами и службами (социальная служба, страховая компания, ассоциация врачей и т.д.), Определение критериев выписки из стационара, постановка на диспансерное наблюдение</p>	36	12	Зачет
ОД.И .01.05	Бартонеллезы. Хламидийные	Курация больных в различных отделениях: кишечном, гепатитном, изоляционном, диагностическом,	36	12	Зачет

	инфекции Микоплазмозы.	<p>приемном</p> <p>Клиническое обследование пациента: сбор анамнеза, эпидемического анамнеза, осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация, определение признаков инфекционного заболевания, показаний к госпитализации, наличия неотложных состояний</p> <p>Написание истории болезни, заполнение документации (журналов, экстренных извещений, листов нетрудоспособности)</p> <p>Постановка предварительного диагноза и назначение соответствующего плана обследования</p> <p>Оценка результатов исследований: ОАК, ОАМ, копрограммы, бактериологического исследования кала, рентгенограммы легких, брюшной полости, ЭКГ, биохимического исследования крови, люмбальной пункции, ФЭГДС, ректороманоскопии, серологических и иммунологических методов исследования, УЗИ внутренних органов, постановка и оценка кожно-аллергических проб</p> <p>Подготовка пациента к УЗИ, ФЭГДС, ректороманоскопии, выполнение очистительной клизмы</p> <p>Венепункция, забор крови для серологических и иммунологических исследований</p> <p>Забор материала для бактериологического исследования, Забор мазков из зева, ротоглотки</p> <p>Ректороманоскопия под контролем преподавателя,</p> <p>Назначение этиотропной, серотерапии, дезинтоксикационной терапии, регидратационной терапии</p> <p>Составление плана работы, взаимодействие с другими специалистами и службами (социальная служба, страховая компания, ассоциация врачей и т.д.),</p> <p>Определение критериев выписки из стационара, постановка на диспансерное наблюдение</p>			
ОД.И .01.06	Тактика ведения больных с лихорадкой неясного генеза.	<p>Курация больных в различных отделениях: изоляционном, диагностическом, приемном</p> <p>Клиническое обследование пациента: сбор анамнеза, эпидемического анамнеза, осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация, определение признаков инфекционного заболевания, показаний к госпитализации, наличия неотложных состояний</p> <p>Написание истории болезни, заполнение документации (журналов,</p>	36	12	Зачет

		<p>экстренных извещений, листов нетрудоспособности)</p> <p>Постановка предварительного диагноза и назначение соответствующего плана обследования</p> <p>Оценка результатов исследований: ОАК, ОАМ, копрограммы, бактериологического исследования кала, рентгенограммы легких, брюшной полости, ЭКГ, биохимического исследования крови, люмбальной пункции, ФЭГДС, ректороманоскопии, серологических и иммунологических методов исследования, УЗИ внутренних органов, постановка и оценка кожно-аллергических проб</p> <p>Подготовка пациента к УЗИ, ФЭГДС, ректороманоскопии, выполнение очистительной клизмы</p> <p>Венепункция, забор крови для серологических и иммунологических исследований</p> <p>Забор материала для бактериологического исследования, Забор мазков из зева, ротоглотки</p> <p>Ректороманоскопия под контролем преподавателя,</p> <p>Назначение этиотропной, серотерапии, дезинтоксикационной терапии, регидратационной терапии</p> <p>Составление плана работы, взаимодействие с другими специалистами и службами (социальная служба, страховая компания, ассоциация врачей и т.д.),</p> <p>Определение критериев выписки из стационара, постановка на диспансерное наблюдение</p>			
ОД.И .01.07	Гельминтозы. Протозоозы.	<p>Курация больных в различных отделениях: кишечном, гепатитном, диагностическом, приемном</p> <p>Клиническое обследование пациента: сбор анамнеза, эпидемического анамнеза, осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация, определение признаков инфекционного заболевания, показаний к госпитализации, наличия неотложных состояний</p> <p>Написание истории болезни, заполнение документации (журналов, экстренных извещений, листов нетрудоспособности)</p> <p>Постановка предварительного диагноза и назначение соответствующего плана обследования</p> <p>Оценка результатов исследований: ОАК, ОАМ, копрограммы, бактериологического исследования кала, рентгенограммы легких, брюшной полости, ЭКГ, биохимического исследования крови,</p>	36	12	Зачет

		<p>ФЭГДС, ректороманоскопии, серологических и иммунологических методов исследования, УЗИ внутренних органов, постановка и оценка кожно-аллергических проб</p> <p>Подготовка пациента к УЗИ, ФЭГДС, ректороманоскопии, выполнение очистительной клизмы</p> <p>Венепункция, забор крови для серологических и иммунологических исследований</p> <p>Забор материала для бактериологического исследования,</p> <p>Забор мазков из зева, ротоглотки</p> <p>Выполнить ректороманоскопию,</p> <p>Назначение этиотропной, дезинтоксикационной терапии, регидратационной терапии</p> <p>Составление плана работы, взаимодействие с другими специалистами и службами (социальная служба, страховая компания, ассоциация врачей и т.д.),</p> <p>Определение критериев выписки из стационара, постановка на диспансерное наблюдение</p>			
ОД.И .01.08	<p>Диагностика и терапия жизнеопасных состояний у инфекционных больных</p>	<p>Разработка мероприятий по надзору за инфекционными заболеваниями</p> <p>Составление плана работы, взаимодействие с другими специалистами и службами (социальная служба, страховая компания, ассоциация врачей и т.д.),</p> <p>Определение критериев выписки из стационара, постановка на диспансерное наблюдение</p> <p>Клиническое обследование пациента: сбор анамнеза, эпидемического анамнеза, осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация, определение признаков инфекционного заболевания, показаний к госпитализации, наличия неотложных состояний</p> <p>Заполнение документации (журналов, экстренных извещений, листов нетрудоспособности)</p> <p>Организация стационара на дому</p> <p>Постановка предварительного диагноза и назначение соответствующего плана обследования</p> <p>Оценка результатов исследований: ОАК, ОАМ, копрограммы, бактериологического исследования кала, рентгенограммы легких, брюшной полости, ЭКГ, биохимического исследования крови, ФЭГДС, ректороманоскопии, серологических и иммунологических методов исследования, УЗИ внутренних органов, постановка и оценка кожно-аллергических проб</p> <p>Назначение антибактериальной, серотерапии, регидратационной,</p>	36	12	Зачет

		<p>дезинтоксикационной терапии Подготовка пациента к УЗИ, ФЭГДС, ректороманоскопии, выполнение очистительной клизмы Венепункция, забор крови для серологических и иммунологических исследований Забор материала для бактериологического исследования, Забор мазков из зева, ротоглотки Установление наличия неотложных состояний и осложнений при инфекционных заболеваниях. Оказание необходимой врачебной помощи на госпитальном этапе Восстановление проходимости верхних дыхательных путей Проведение наружного массажа сердца Проведение искусственного дыхания («рот-ко-рту»)</p>			
ОД.И .01.09	Амбулаторная помощь инфекционным больным. Работа специалиста в КИЗе	<p>Составление плана работы, взаимодействие с другими специалистами и службами (социальная служба, страховая компания, ассоциация врачей и т.д.), Определение критериев выписки из стационара, постановка на диспансерное наблюдение Заполнение документации (журналов, экстренных извещений, листов нетрудоспособности), Клиническое обследование пациента: сбор анамнеза, эпидемического анамнеза, осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация, определение признаков инфекционного заболевания, показаний к госпитализации, наличия неотложных состояний Поставка предварительного диагноза и назначение плана обследования Оценка результатов исследований: ОАК, ОАМ, копрограммы, бактериологического исследования кала, рентгенограммы легких, брюшной полости, ЭКГ, биохимического исследования крови, ФЭГДС, ректороманоскопии, серологических и иммунологических методов исследования, УЗИ внутренних органов, постановка и оценка кожно-аллергических проб Назначение антибактериальной и симптоматической терапии Проведение экспертизы временной и стойкой утраты трудоспособности. Оформление основных документов, удостоверяющих временную нетрудоспособность Оформление бесплатных и льготных рецептов Забор материала для бактериологического исследования,</p>	63	21	Зачет

		<p>Забор мазков из зева, ротоглотки</p> <p>Установление наличия неотложных состояний и осложнений при инфекционных заболеваниях.</p> <p>Оказание необходимой врачебной помощи на догоспитальном этапе</p> <p>Расчет и анализ показателей, характеризующих экономическую деятельность медицинской организации.</p> <p>Изучение методики принятия управленческих решений на уровне медицинской организации</p> <p>Работа с нормативными актами, нормативно-методической литературой в сфере организации труда медицинских работников.</p>			
ОД.И .01.10	Общественное здоровье и здравоохранение	<p>Составление плана работы, взаимодействие с другими специалистами и службами (социальная служба, страховая компания, ассоциация врачей и т.д.),</p> <p>Расчет показателей и анализ инфекционной заболеваемости.</p> <p>Проведение экспертизы временной и стойкой утраты трудоспособности.</p> <p>Оформление основных документов, удостоверяющих временную нетрудоспособность</p> <p>Расчет и анализ показателей, характеризующих экономическую деятельность медицинской организации.</p> <p>Разработка управленческого решения на уровне медицинской организации</p> <p>Работа с нормативными актами, нормативно-методической литературой в сфере организации труда медицинских работников.</p>	27	9	Зачет
ОД.И .01.11	Медицина чрезвычайных ситуаций	<p>Организация медицинской сортировки на догоспитальном этапе.</p> <p>Организация медицинской сортировки в больнице при массовом поступлении пораженных из очага.</p> <p>Оказание первой и доврачебной помощи в очаге поражения и на догоспитальном этапе.</p> <p>Организация выноса (вывоза) раненых из очага с использованием носилок, импровизированных носилок, подручных средств.</p> <p>Отработка способов протрезвления и организация первой помощи при остром отравлении алкоголем.</p> <p>Организация проведения основных мероприятий первой помощи при отравлениях.</p> <p>Организация проведения основных мероприятий первой помощи при попадании инородного тела в дыхательные пути, в глаз, нос и ухо.</p> <p>Организация проведения основных мероприятий первой помощи при электротравме и поражении молнией.</p> <p>Организация проведения основных мероприятий первой помощи при</p>	27	9	Зачет

		<p>утоплении. Организация проведения основных мероприятий первой помощи при гипотермии.</p>			
ОД.И .02	Смежные дисциплины		207	69	
ОД.И .02.01	Внутренние болезни	<p>Курация больных в терапевтическом отделении, написание историй болезни Клиническое обследование пациента: осмотр, аускультация, перкуссия, пальпация Оценка клинических анализов крови, мочи, биохимический анализ крови Оценка показателей КОС и электролитов крови Оценка коагулограммы Оценка рентгенограмм легких, костей черепа, крупных суставов и костей конечностей, органов пищеварения Оценка данных УЗИ органов брюшной полости и забрюшинного пространства Оценка результатов ФЭГДС Оценка данных ЭКГ, Эхо-КГ Постановка клинического диагноза в соответствии с классификацией, обоснование его. Дифференциальная диагностика соматических и инфекционных заболеваний Определение тактики лечения пациента. Диагностика неотложных состояний и дальнейшая тактика ведения больных Восстановление проходимости верхних дыхательных путей Проведение наружного массажа сердца Проведение искусственного дыхания («рот-ко-рту»)</p>	63	21	Зачет
ОД.И. 02.02	Хирургические болезни	<p>Курация больных в отделении хирургии, написание историй болезни Клиническое обследование пациента: осмотр, аускультация, перкуссия, пальпация Оценка клинических анализов крови, мочи, биохимический анализ крови Оценка показателей КОС и электролитов крови Оценка коагулограммы Оценка рентгенограмм легких, костей черепа, крупных суставов и костей конечностей, органов пищеварения Оценка данных УЗИ органов брюшной полости и забрюшинного пространства Оценка результатов ФЭГДС Постановка клинического диагноза в соответствии с классификацией, обоснование его.</p>	36	12	Зачет

		<p>Дифференциальная диагностика хирургической и инфекционной патологии</p> <p>Определение тактики лечения пациента.</p> <p>Венепункция</p> <p>Зондирование и промывание желудка, кормление через зонд</p> <p>Применение газоотводных трубок, очистительных клизм</p> <p>Катетеризация мочевого пузыря.</p> <p>Наложение жгутов на конечности при кровотечениях.</p> <p>Передняя тампонада носа.</p> <p>Подбор возрастных и лечебных диет при различных хирургических заболеваниях</p> <p>Временная иммобилизация при травмах. Наложение транспортных шин.</p> <p>Наложение повязок на различные части тела при травмах.</p> <p>Первичная обработка ран.</p> <p>Восстановление проходимости верхних дыхательных путей</p> <p>Проведение наружного массажа сердца</p> <p>Проведение искусственного дыхания («рот-ко-рту»)</p> <p>Участие в проведении назотрахеальной интубации</p>			
ОД.И .02.03	Неврология	<p>Курация больных в отделении неврологии, написание историй болезни</p> <p>Оценка неврологического статуса</p> <p>Выявление неврологических симптомов и синдромов (парез, атаксия и т.д.)</p> <p>Овладение основами топической диагностики поражения нервной системы (поражение спинного мозга, головного мозга, периферических нервов, сплетений, корешков)</p> <p>Выявление менингеального симптомокомплекса.</p> <p>Оценка данных КТ</p> <p>Постановка диагноза в соответствии с классификацией</p> <p>Дифференциальная диагностика</p> <p>Диагностика неотложных состояний и дальнейшая тактика ведения</p>	36	12	Зачет
ОД.И. 02.04	Дерматовенерология	<p>Курация больных, написание историй болезни</p> <p>Описание дерматологических проявлений: экзантемы, энантемы, локальный статус</p> <p>Оценка клинических анализов крови, мочи, специальных методов исследования (лабораторных, серологических)</p> <p>Постановка диагноза в соответствии с классификацией</p>	36	12	Зачет

		Дифференциальная диагностика синдрома экзантемы и энантемы при инфекционной патологии и кожной			
ОД.И. 02.05	Фтизиатрия	<p>Курация больных, написание историй болезни</p> <p>Клиническое обследование пациента: осмотр, аускультация, перкуссия, пальпация</p> <p>Оценка клинических анализов крови, мочи, биохимический анализ крови</p> <p>Оценка показателей КОС и электролитов крови</p> <p>Оценка коагулограммы</p> <p>Оценка рентгенограмм легких, крупных суставов и костей конечностей, органов пищеварения</p> <p>Оценка данных КТ органов грудной клетки</p> <p>Оценка данных УЗИ внутренних органов</p> <p>Постановка клинического диагноза в соответствии с классификацией, обоснование его.</p> <p>Дифференциальная диагностика инфекционных заболеваний и различными формами туберкулеза</p> <p>Определение тактики лечения пациента.</p> <p>Постановка и оценка внутрикожной туберкулиновой пробы с 2 ТЕ ППД–Л и Диаскинтеста</p>	36	12	Зачет
ОД.И .03	Фундаментальные дисциплины		207	69	
ОД.И .03.01	Клиническая патофизиология	<p>Выделение ведущих патогенетических механизмов основных синдромов при патологии центральной и периферической нервной системы, органов дыхания, кровообращения, пищеварения, мочевого выделения, эндокринной системы, репродуктивной сферы.</p> <p>Определение легочных объемов: методики измерения, нормальные объемы и временные константы.</p> <p>Спирометрия, статистические и динамические объемы, мертвое пространство, вымывание азота, разведение гелия, плетизмография тела, потребление кислорода, выделение CO₂, тест с нагрузкой.</p> <p>Определение основных параметров электроэнцефалограммы величина волн, частота и амплитуда, истинные и обработанные волны, сон, судорожная ЭЭГ, O₂ и CO₂, смерть мозга</p>	36	12	Зачет
ОД.И .03.02	Клиническая микробиология	<p>Бактериологическое исследование гноя от больного.</p> <p>Определение факторов вирулентности. Дисковая проба.</p> <p>Бактериологическое исследование стерильных хирургических</p>	72	24	Зачет

		<p>инструментов.</p> <p>Микроскопическая идентификация плесневых грибов.</p> <p>Микроскопия готовых препаратов мазков (чумы, туляремии, бруцеллеза, сибирской язвы), серологическое исследование (диагностика зоонозных инфекций).</p> <p>Микробиологическая диагностика дифтерии и коклюша, туберкулеза. Забор материала из зева. Посев на кровяной теллуритовый агар. Микроскопия препаратов. Определение токсигенности бактерий.</p> <p>Микробиологическая диагностика туберкулёза – окраска мазков по Цилю-Нельсену.</p> <p>Микроскопия готовых препаратов-мазков спирохетозов и риккетсиозов. Серологическое исследование.</p> <p>Выполнение метода циториноскопии по Колядицкой.</p> <p>Поставка РТГА со смывом из носоглотки.</p> <p>Учесть результаты цветной реакции (Солка) с сывороткой больного полиомиелитом.</p> <p>Работа с тест-системами для иммунологической диагностики вирусных инфекций.</p>			
ОД.И .03.03	Клиническая биохимия	<p>Интерпретация результатов определения показателей углеводного обмена и функционального состояния печени у пациентов при различных заболеваниях, при коматозных и шоковых состояниях.</p> <p>Выделение основных клинических и патофизиологических синдромов, отраженных в показателях углеводного обмена и функционального состояния печени.</p> <p>Выделение основных диагностических критериев нарушений белкового обмена.</p> <p>Анализ и интерпретация результатов определения показателей белкового, аминокислотного обмена у пациентов с заболеваниями желудочно-кишечного тракта, органов дыхания, мочевыделительной и эндокринной системы, а также коматозных и шоковых состояниях по данным клинических историй болезней.</p> <p>Биохимическая диагностика заболеваний печени.</p> <p>Выделение основных клинических и патофизиологических синдромов, отраженных в показателях обмена белков и аминокислот в корреляции с клинической картиной.</p> <p>Выделение диагностических Критериев нарушений липидного обмена.</p> <p>Анализ и интерпретация результатов определения показателей обмена</p>	36	12	Зачет

		<p>липидов у пациентов с заболеваниями органов пищеварения, эндокринных желёз, при коматозных состояниях (гипер- и гипогликемической, кетоацидотической, лактатацидемической комах).</p> <p>Анализ и интерпретация результатов определения показателей КОС в крови и моче, калия и натрия у пациентов с заболеваниями эндокринных желёз, шоковых и коматозных состояниях по данным клинических историй болезней, а также у пациентов, госпитализированных по показаниям в отделения реанимации и интенсивной терапии.</p> <p>Выделение клинических и патофизиологических синдромов у больных на основании результатов, отраженных в показателях электролитного обмена и КОС,</p> <p>Биохимическое обоснование коррекции нарушений электролитного обмена и КОС</p> <p>Определение диагностических критериев нарушений метаболических процессов и функций организма.</p> <p>Анализ и интерпретация результатов определения показателей белкового, углеводного, липидного, водно-солевого, минерального обменов и кислотно-основного состояния у пациентов с болезнью Аддисона, сахарным диабетом, гипотиреозом, тиреотоксикозом.</p>			
ОД.И .03.04	Клиническая фармакология	<p>Выбор методов адекватного контроля эффективности, безопасности медикаментозной терапии.</p> <p>Выбор лекарственных средств для формирования лекарственного формуляра.</p> <p>Адекватный выбор и назначение наиболее эффективных и безопасных противомикробных средств. Прогноз и коррекция нежелательных побочных эффектов.</p> <p>Экспертная оценка правильности выбора, эффективности и безопасности лекарственных средств.</p> <p>Неотложная помощь при приступе бронхиальной астмы, анафилактическом шоке.</p> <p>Оценка комбинированного назначения лекарственных средств.</p> <p>Рациональный выбор лекарственной формы препарата, дозы, пути введения, кратности и длительности.</p>	63	21	Зачет
ОД.И .04	Дисциплины по выбору интерна		126	42	
ОД.И .04.01	ВИЧ-инфекция	<p>Работа врача-инфекциониста ВИЧ-центра</p> <p>Заполнение документации</p>	63	21	Зачет

		(амбулаторных карт, отчеты) Клиническое обследование пациента: осмотр, аускультация, перкуссия, пальпация Оценка клинических анализов крови, мочи, биохимического анализа крови Оценка показателей КОС и электролитов крови Оценка коагулограммы Оценка рентгенограммы легких Оценка иммунного статуса Постановка на учет ВИЧ- инфицированных Диспансерное наблюдение			
ОД.И .04.02	Гельминтозы: актуальные вопросы паразитологии	Клиническое обследование пациента: осмотр, аускультация, перкуссия, пальпация Оценка клинических анализов крови, мочи, биохимического анализа крови Оценка показателей КОС и электролитов крови Оценка коагулограммы Оценка рентгенограмм легких, органов пищеварения Оценка данных УЗИ внутренних органов Оценка результатов серологического исследования Постановка клинического диагноза в соответствии с классификацией, обоснование его. Дифференциальная диагностика гельминтозов с соматической и хирургической патологией Определение тактики лечения пациента.	63	21	Зачет
ОД.И .04.03	Особенности течения инфекционных заболеваний у различных категорий больных	Курация больных, написание историй болезни Клиническое обследование пациента: осмотр, аускультация, перкуссия, пальпация Оценка клинических анализов крови, мочи, биохимического анализа крови Оценка показателей КОС и электролитов крови Оценка коагулограммы Оценка рентгенограмм легких, крупных суставов и костей конечностей, органов пищеварения Оценка данных УЗИ внутренних органов Постановка клинического диагноза в соответствии с классификацией, обоснование его. Дифференциальная диагностика. Определение тактики лечения пациента.	63	21	Зачет
ОД.И .04.04	Вирусные гепатиты	Курация больных, написание историй болезни Клиническое обследование пациента: осмотр, аускультация, перкуссия, пальпация Заполнение документации (журналов,	63	21	Зачет

		<p>экстренных извещений, листов нетрудоспособности) Организация стационара на дому Постановка предварительного диагноза и назначение плана обследования Оценка результатов исследований: ОАК, ОАМ, копрограммы, бактериологического исследования кала, рентгенограммы легких, брюшной полости, ЭКГ, биохимического исследования крови, ФЭГДС, ректороманоскопии, серологических и иммунологических методов исследования, УЗИ внутренних органов, Оценка показателей КОС и электролитов крови Оценка коагулограммы Постановка клинического диагноза в соответствии с классификацией, обоснование его. Дифференциальная диагностика Определение тактики лечения пациента. Участие в проведении инфузионной терапии</p>			
ФД. И.00	Факультативные дисциплины		270	90	
ФД.И .00.01	Медицинская психология	<p>Овладение методами психологической помощи в работе врача. Применение основ психокоррекции и общей психотерапии в работе врача. Анализ показателей, характеризующих внутреннюю картину болезни пациентов разного профиля. Проведение диагностики «Синдрома эмоционального выгорания». Анализ соответствия эмоционального состояния и соматических проявлений. Проведение диагностики своего психотипа, акцентуаций характера, психологических защит и копинг-стратегий. Проведение диагностики своих коммуникативных навыков. Ролевая игра «модель взаимодействия врача и пациента». Проведение диагностики своего поведения в конфликтной ситуации. Изучение эффективных стратегий поведения в конфликте.</p>	72	24	
ФД.И .00.02	Основы доказательной медицины	<p>Составление программы клинического исследования. Создание базы данных по клиническим и эпидемиологическим исследованиям. Оценка эффективности и безопасности медицинского вмешательства с позиций доказательной медицины.</p>	63	21	Зачет

		Измерение затрат и пользы медицинского вмешательства. Оценка качества жизни инфекционных больных.			
ФД.И .00.03	Формирование здорового образа жизни	Анализ уровня распространенности и медико-социальной значимости инфекционных заболеваний на уровне муниципального образования и региона. Анализ хода реализации и эффективности государственных профилактических программ, реализуемых на уровне региона. Участие в оценке состояния здоровья пациента на базе центра здоровья, разработке индивидуальной программы формирования здорового образа жизни, оценка ее эффективности. Анализ деятельности медицинских организаций в амбулаторно-поликлинических и стационарных условиях по формированию здорового образа жизни пациентов, разработка предложений по совершенствованию данного направления работы.	63	21	
ФД.И .00.04	Методы лабораторной и инструментальной диагностики инфекционных болезней	Забор крови для исследования Участие в проведении серологических и иммунологических тестов, знакомство с тест-системами Интерпретация результатов исследования, показания к повторному или дополнительному исследованию Заполнение документации	72	24	
ИТОГО			1620	540	

	другими специалистами и службами (социальная служба, страховая компания, ассоциация врачей и т.д.)																				
5	Владеть методами профилактики, диагностики и лечения при различных заболеваниях и различных состояниях, методами диспансеризации и реабилитации инфекционного больного	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV						IV	IV	IV	IV
6	Оказывать скорую и неотложную помощь инфекционным больным		IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV
7	Собрать анамнез у больного с инфекционным заболеванием	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV								IV	IV	IV	IV
8	Собрать и оценить целенаправленный эпидемиологический анамнез (установить, по возможности, источник инфекции и пути инфицирования)	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV			IV	IV	IV		IV	IV	IV	IV
9	Осуществить клиническое обследование инфекционного больного	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV
10	Установить предварительный диагноз	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV										IV	IV	IV

	инфекционного заболевания																				
11	Выявить и определить степень выраженности синдромов интоксикации и дегидратации у инфекционного больного	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV
12	Составить план обследования больного с инфекционным заболеванием		IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV										IV	IV	IV
13	Определить необходимость госпитализации инфекционного больного (клинические и эпидемиологические показания) и возможности лечения на дому	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV										IV	IV	IV
14	Взять материал и оценить результаты бактериологических, серологических, паразитологических исследований; поставить и оценить кожно-аллергические пробы		IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV										IV	IV	IV
15	Взять материал и оценить результаты исследования серологического спектра у больных вирусными гепатитами А,			IV															IV	IV	IV

	заболевании, пищевом, остром профессиональном отравлении, необычной реакции на прививку; Журнал регистрации инфекционных заболеваний; Отчет об инфекционной заболеваемости.																					
57	Определить правила выписки реконвалесцентов инфекционных болезней.	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV			IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV
58	Определить показания и знать проведение диспансеризации реконвалесцентов инфекционных заболеваний; заполнять карты диспансерного наблюдения.	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV	IV								IV	IV	IV	IV	IV

